

AVERTISSEMENTS AGRICOLES



POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°21 du 11 août 2004 - 2 pages

ARTICHAUT

PUCERONS

lutte raisonnée

COTES D'ARMOR

Comme la semaine dernière, la situation reste très calme. Les populations de pucerons verts et noirs sont très faibles voire inexistantes sur l'ensemble des parcelles. Le parasitisme (pucerons momifiés et my-

cosés) est inactif. La faune auxiliaire est toujours bien présente. On observe un grand nombre de coccinelles, de punaises anthocorides, d'œufs et d'adultes de chrysopes.

Des taches de mildiou en fructification sont notées sur certaines parcelles.

Les populations de pucerons étant à un niveau inoffensif et les prédateurs étant bien présents, un traitement insecticide est inutile.

FINISTERE

Les populations de pucerons verts sont absentes sur l'ensemble des parcelles observées. Les populations de pucerons noirs sont, quant à elles, très faibles.

Le parasitisme (surtout pucerons mycosés) reste légèrement actif.

Les prédateurs sont toujours bien présents. On dénombre notamment des chrysopes, des punaises anthocorides et des syrphes. Des taches de mildiou sont observées sur jeunes feuilles.

Etant donné les faibles populations de pucerons, le parasitisme et la présence de prédateurs, aucune intervention insecticide n'est justifiée.

CHOU

MOUCHE DU CHOU -**PUCERONS**

LEPIDOPTERES

COTES D'ARMOR

La fin du deuxième vol se confirme cette semaine. L'activité des mouches du chou est quasi nulle, avec une moyenne des pontes de 0.2 œuf par pied.

Concernant les autres ravageurs, des chenilles de noctuelles ont été observées sur l'ensemble des parcelles mais en faible nombre. Par ailleurs, quelques pucerons cendrés ont été dénombrés sur une parcelle.

Aucune intervention n'est nécessaire pour le moment concernant la mouche du chou ou les autres ravageurs.

FINISTERE

La moyenne des pontes de mouche du chou a encore diminué cette semaine et atteint 0.7 œuf par pied. Le second vol semble donc prendre fin.

Les populations de pucerons cendrés restent faibles. Concernant les chenilles défoliatrices, les teignes et les noctuelles restent, cette semaine encore, les plus observées. Elles sont présentes en assez grand nombre sur certaines parcelles.

Compte tenu de la faible activité de la mouche du chou et des faibles populations de pucerons, aucune intervention n'est justifiée.

Concernant les chenilles défoliatrices, nous vous conseillons de surveiller leur évolution. En cas de forte infestation, l'application d'un traitement insecticide peut être nécessaire



Prochain bulletin: 18 Août 2004



Artichaut:

Pucerons verts et noirs très peu présents. Prédation toujours active.

Chou:

Très faible activité des mouches du chou. Présence de chenilles défoliatrices, notamment dans

DRAF Bretagne Service Régional de la 280, rue de fougères 35700 RENNES

même partielle

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de Rennes Directeur gérant : Publication périodique

P. MICHON C.P.P.A.P n°528 AD ISSN n°1167-2382



ILLE ET VILAINE

L'activité des mouches du chou a bien diminué et atteint une moyenne de ponte de 0.2 œuf par pied.

Concernant les autres ravageurs, des chenilles et des œufs de noctuelles sont dénombrés sur les plantations au stade 12 feuilles et plus. Par ailleurs, quelques piérides ont été notées. Malgré ces observations, les parcelles restent globalement saines

Etant donné les faibles populations de ravageurs, aucune intervention n'est nécessaire pour le moment.

